



CARTA TECNICA REGIONALE

**Sezione n° 292130
Serra S. Quirico**

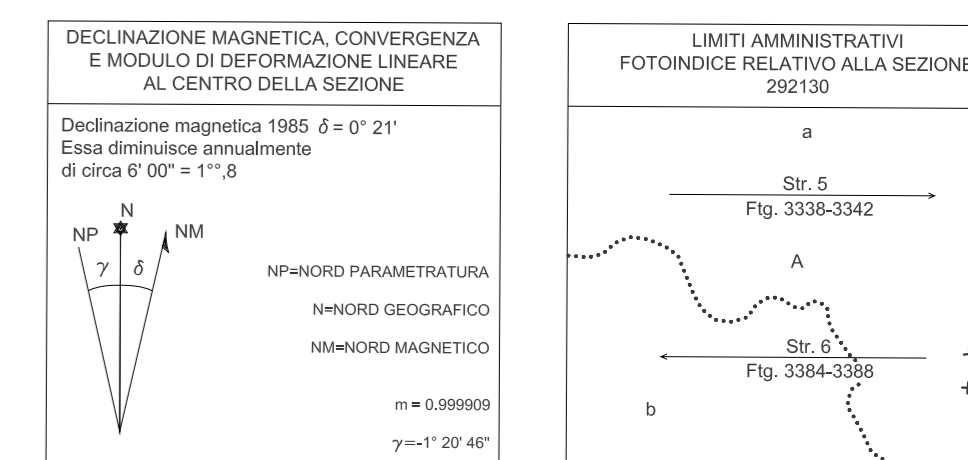
Scala 1:10000



L'equidistanza fra le curve di livello è di m.10 (per le curve ausiliarie, a tratti, di m.5)
L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

COORDINATE DEI VERTICI					
GEOGRAFICHE (E.D. 1950)		FUSO OVEST		FUSO EST	
		GAUSS-BOAGA		GAUSS-BOAGA	
	φ	λ	N	E	E
NO	43° 27' 00"	13° 00' 00"			
NE	43° 27' 00"	13° 05' 00"			
SO	43° 24' 00"	13° 00' 00"	4 812 640	2 358 106	2 358 106
SE	43° 24' 00"	13° 05' 00"	4 807 087	2 357 922	2 364 721

Il reticolo U.T.M. è riferito al fuso 33 ed è indicato a margine con il segno convenzionale
Costanti di transito per passare dalle coordinate Gauss-Boaga nel sistema nazionale a quelle nel sistema U.T.M.
Fuso Est $\Delta E = -2019937$
Fuso Est $\Delta N = + 179$



QUADRI D'UNIONE

SITUAZIONE 50.000 IGM			SITUAZIONE 10.000 CTR.			
280 FOSSOMBRONE	281 SENGALLIA	282 ANCONA	01	02	03	04
281 PERGOLA	282 JESI	283 OSIMO	05	06	07	08
301 FABRIANO	302 TOLENTINO	303 MACERATA	09	10	11	12
			14	15	16	

SEGNI CONVENZIONALI

Ferrovie e Viabilità	Edifici e Costruzioni
Ferrovie ordinarie, trazione elettrica, in costruzione, autostrade, strade principali, strade non asfaltate, mulattieri, sentieri, tratturi.	Edifici residenziali, industriali, ruderi, silos, mulino, chiese, case, fabbricati, torri, cimiteri, croci isolate, elementi di viale, mura di sostegno, acquedotti, approvvigionamento idrico, linee elettriche ad alta tensione, C.E. idroelettrica, stazioni di trasformazione dell'energia, cabine, salto in condotta forzata.
Boschi e Culture arboree	Idrografia
Bosco, Castagno, Abete, Olivo, Albano da frutto, Ceduo, Pioppo.	Fiume, torrente, canale navigabile, lago, palude, stagno permanente, diga percorribile, fontana, vasca, cisterna, pozzo, sorgente, foro, fanale.
Orografia	Punti di riferimento
Curve di livello ordinarie, curve di livello ordinarie intermedie, curve di livello ausiliarie, scarpata naturale, grotta, punto quotato.	Vertice IGM/95, vertice Regione Marche 1992, vertice Regione Marche 2000, caposaldo di livellazione geometrica IGM.
Limiti amministrativi	
Limiti di Stato, Regione, Provincia, Comune.	